

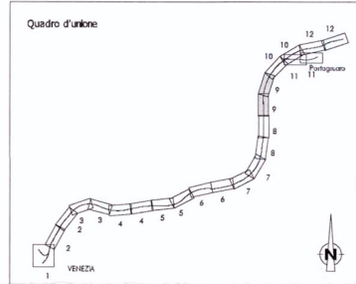
LEGENDA

- Tracciato di progetto
- Autostrada A4
- Demolizioni
- Barriere antirumore
- Interventi diretti

INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA

Principali caratteristiche della barriera

Barriera N	Lato	PK Inizio [Km]	PK Fine [Km]	Lunghezza [m]	Altezza (da piano posa) [m]
41	Dispari	43+839	44+273	434	4.9
42	Dispari	44+273	44+710	437	8.2
44	Dispari	47+840	48+557	717	8.2



COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE:

ITAFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

U.O.: AMBIENTE E ARCHEOLOGIA

PROGETTO PRELIMINARE
NUOVA LINEA AV/AC VENEZIA - TRIESTE
TRATTA AEROPORTO MARCO POLO - PORTOGRUARO

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE
CARTA DEGLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA

Tav. n.9/12
SCALA:
1 : 5.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

L345 00 R 22 N5 SA000G 022 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	S. Martonara S. Ochi	Novembre 2010	G. Digali V. Morelli	Novembre 2010	D. Fochesato	Novembre 2010	A. Martonara	Novembre 2010

